Index of Claims

Applica	ation/Co	ntrol No
---------	----------	----------

10/760,660

Examiner

Scott Bushey

Applicant(s)/Patent under Reexamination

YAZICI ET AL. Art Unit

1724

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
ı	Interference

Α	Appeal
0	Objected

											_								L	
CI	laim	 	_	,		Dat	te	,			_	Cla	aim					Da	ıte	_
Final	Original	12/9/04						}				Final	Original							
1	1	=			\top	Г				T	1		51	T		T	1	T	+	7
2	2	=	Ì	1		ļ			\top	†			52			†-	T	╅╴	十	7
3	3	▐			T			T	T	1	1		53	1		<u> </u>	T	+-	十	7
4	4	=								T	1		54	T-	\vdash	T	T	1-	\top	7
5	5	=						П		T			55			Г		T	1	7
6	6	=									1		56					1	1	7
	<u> </u>	L	<u></u>										57				T	T	T	7
	<u> \$</u>		<u> </u>	L	L]		58				\top	Т	T	7
	9	L_											59					T	T	7
L	10	L			L.				L				60			Г		1	T	T
L	11		L.										61			Г			T	1
7	12	=	L		L	<u></u>			L				62					Т	Τ	T
8	13	=	<u> </u>					_	<u> </u>				63						Т	T
9	14	=			L				L.]		64						T	7
10	15	=			L		L		L.	L			65				П			T
11	16	=	L		L.		<u>L.</u>	$oxed{oxed}$	L				66							Τ
ļ	17		<u>L</u>		<u> </u>		L	L	L.]		67							T
	18		L		L		<u>L</u> .		<u>L</u> .	L			68							I
_	19				匚	<u> </u>	匚	$oxed{oxed}$	L	_			69			L			$oxed{\Box}$	Ι
	20	<u>L</u>		L		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L]		70				L			1
	21				_				L		1		<u>71</u>					1_		
<u> </u>	22				ļ		<u> </u>		L	_	1		72					L.		Ι
-	23				ļ	Ĺ	_	ļ		Ļ.,			73				↓_		⊥_	1
	24				<u> </u>	L	_	L	<u> </u>				74	Ш				<u> </u>	丄	1
<u> </u>	25	_					<u> </u>		_	_	ļ		75	Ш			<u> </u>	<u> </u>	1	1
-	26	\dashv			<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>		ļ			76						\bot	1
	27								L.	<u> </u>			.77				↓_	1	丄	1
<u> </u>	28				<u> </u>	_		_	<u> </u>	⊢			78	\dashv				<u> </u>	┺	1
-	29					ļ		_		<u> </u>	ļ		79				<u> </u>		ــ	1
	30							_	_	<u> </u>			80		_		ļ	L	Ļ	1
-	31	\dashv			⊢	<u> </u>					١,		81				ļ		ـ	ļ
-	32	-		_		<u> </u>	_	<u> </u>		_	li		82	\dashv	_	_	<u> </u>	<u> </u>	\perp	ļ
	33 34	\dashv					-		├—	-			83	\dashv	_		┞	<u> </u>	↓_	1
	35	\dashv	\dashv						├-				84				 	-	┼-	+
-	36				<u> </u>		_	_	<u> </u>	-			85	_+	\dashv		<u> </u>	ļ	⊬	+
	37		-		 	-			_	ļ			86	_				├-	₩	ļ
-	38	\dashv		_		_	1			_			87					\vdash	₩	\downarrow
-	39	\dashv					\vdash		\vdash	 			88	\dashv	_		\vdash	-	\vdash	╀
	40	-	-							\vdash			89 90	-+	-		<u> </u>	⊢	 -	╀
	41		\dashv		H	\vdash	\dashv					\dashv	91	\dashv	\dashv		\vdash	-	₩	╀
-	42	\dashv		-								\dashv		\dashv					⊢	╁-
-	43	\dashv	-	-		-	-	\dashv	_	\vdash			92	\dashv	\dashv		-	-	⊢	1
\vdash	44		\dashv	-		\dashv	\dashv					\dashv	93 94		\dashv		⊢	\vdash	├	╀
	45	_	\dashv	\dashv	\dashv			\dashv					95		\dashv		-	-	\vdash	+
\vdash	46	-+	\dashv	-	\vdash	-	\dashv			\vdash		-+	96	\dashv	\dashv		\vdash	H	├	+
	47	-+	\dashv				\dashv	-			}	\dashv	97	+	\dashv	-	-	\vdash	-	+
厂一	48	\dashv	+	\dashv	\dashv		\dashv	\dashv		\vdash	1	\dashv	98	-	\dashv	_		-	 	\vdash
	49	\dashv	\dashv		\dashv	-	\dashv	\neg	-	\dashv	ŀ	-+	99	\dashv	\dashv		-	-	\vdash	H
$\vdash \vdash \vdash$	50	\dashv	\dashv	\dashv	-	\dashv	\dashv	\dashv	-	\dashv	ŀ	\dashv	100	\dashv	+			-	H	\vdash
									J		L		.00		1		<u> </u>	Ц_	Ц_	L

CI	aim	L				Da	te			
Final	Original									
	51	\dagger	+	+	+	+	╁	╁	╁	+
	52	†	T	 	T	†	\dagger	 	+	\vdash
	.53	1	T	1	T	╁	\top	+-		1
	54		\top	1	T	1-	\top		\top	
	55	T	Т	T		Ť	T		\top	T
	56	Т				1 -	Ť		T	\top
	57						T		1	
	58									
	59	Ь.	\perp							L
	60		<u> </u>	丄	╙	↓	┸	L		
ļ	61	_	↓_	┸			_		1	L
	62	_	┸	_	\perp	↓_	↓_	L	╙	L
	63	╄	4_		ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	ـــــ	1_	<u> </u>	╙	<u> </u>
	64	↓_	╄	<u> </u>	┸	1	\perp		$oxed{oxed}$	<u> </u>
-	65	╄	╄	╁.	\perp	ļ.,	\perp	<u> </u>	↓_	_
	66	├	╀	╀	1	-	╀	ļ	\vdash	↓_
-	67	├	╀	┼	╄	╀	\perp	+-	_	↓_
-	68	<u> </u>	↓	╀	1	├-	╀	↓	<u> </u>	ļ
-	69	<u> </u>	-	┼	\vdash	╄-	┼	╄-	_	<u> </u>
	70	\vdash	-	⊬	┼	╁	╄-		<u> </u>	<u> </u>
-	71 72	┼	╁	 −	⊬	┼-	₩	-	⊢	1
\vdash	73	┼-	+	+	╁	┾	╁	-	\vdash	-
-	74	\vdash	1-		+-	+	┾╌	╁	-	-
\vdash	75		┼	╁	+	 	\vdash	╁	-	⊢
-	76	╁─	\vdash	╁		┼	╁	-	-	┼─
	77	 -	\vdash	-		\vdash	╁╴	╆	t	╁
	78	t –		+	\vdash	\vdash	+	╆╌	\vdash	†
	79	\vdash	1	t^-	\vdash	 	H	!-		╁
	80	<u> </u>	\vdash	1	 		†	\vdash	-	\vdash
	81	_	T	t	†		1		-	
	82	<u> </u>	f		1		\vdash	T	<u> </u>	\vdash
	83	Г	1	1	Т	T		1		\vdash
	84		Γ	I^-		Г		T		
	85			Γ.			1	Τ-	T	T
	86									П
	87						L			
	88									
	89							L		
\Box	90								Ĺ	
$oxed{oxed}$	91									
	92							L		
	93		<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>			
	94		<u> </u>	ļ	L-	<u> </u>	<u>L</u>	<u> </u>		
$\vdash \bot$	95			<u> </u>	<u>L</u>	<u> </u>	<u> </u>		L.,	Ш
$\vdash \vdash$	96		<u> </u>	<u> </u>	_	H	<u> </u>	<u> </u>		
\vdash	97	_	<u> </u>	_	ļ	<u> </u>		<u> </u>		Щ
	98	_	<u> </u>	\vdash	\vdash	ļ	<u> </u>	<u> </u>		Щ
\vdash	99	_	\vdash	<u> </u>		\vdash		\vdash		\dashv
1 1	111111									

Tell Tell	CI	aim	1				Da	te		_	
101		i	\vdash		Τ	Т	Ť	Ť	T	T	T
101	펼	ia E									
101	년	ij								1	
102		0				İ					
102		101		╁	1	+		\vdash	+	╁╴	+
103		102		T	╁	†	+	+	+	+	
104		103	Г		╁	╁╌	+	+	+	╁╴	+
105		104	\vdash	1-	1	T	+	†	\dagger	†-	1
106		105	_	1		\top	\top	\dagger	+-	╁╌	1
108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149		106	1		T	\vdash	1-	T	†	+	+
108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149		107	_	T		1	+	\top	+-	╁	†
109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149		108		Т		T	1	\vdash	1	\top	├
110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149		109		T	1	十	1	1	\top	1	T
111		110				Ť	十	T	T	T	
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		111				T		1	T	1	t
113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149		112			1	1	\vdash	1	T	t	
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		113				Г	\top		T	1	
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		114			1		T	†"-	T	1-	
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		115			T -	1	\top	1	t	†-	T
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		116					1	†	T	†	
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		117		Г			1	 	1	†	П
119		118				\top	1		T	T	T
121		119			\Box	T	1	t	\vdash		
121		120		-		İ		T		\vdash	†
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		121					T	Г	T		
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		122							-	T	†
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		123							T	1	T
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		124								T	
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		125					T		\vdash		Ħ
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		126			-		T		 		\Box
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		127									
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		128					1				
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		129							1		
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		130								1	
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		131							Г		
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		132									
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		133									П
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		134									
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		135									
138		136									
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149											
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		138									
141		139									
142 143 144 145 146 147 148 149		140									
143 144 145 146 147 148 149											
144 145 146 147 148 149										L	
145 146 147 148 149		143							Ĺ		
146 147 148 149											
147 148 149											
148]							
149		147	[]							
				\Box							
150			\Box	\Box							
		150	\perp		İ	_]					